

Glosario

1 más

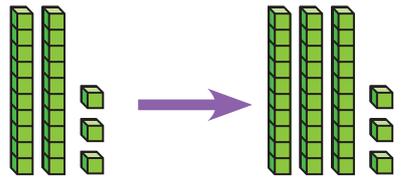
5 es 1 más que 4.

1 menos

4 es 1 menos que 5.

10 más

10 más que un número es 1 decena más o 10 unidades más.



10 menos

20 es 10 menos que 30.

A

adentro/dentro

Los perros están dentro de la casa. Están adentro.



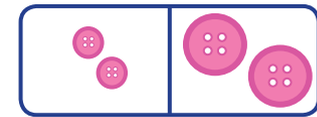
afuera/fuera

5 perros están jugando fuera de su casa. 5 perros están jugando afuera.



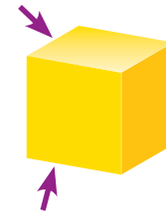
agrupar

poner objetos en grupos de acuerdo a lo que tienen en común



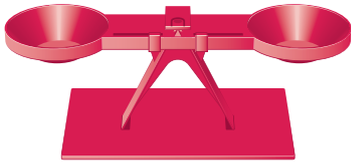
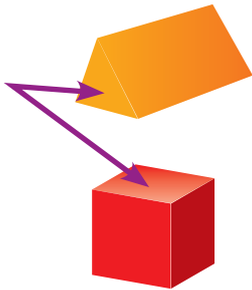
Los botones están agrupados por tamaño.

aristas



B**balanza**

La balanza se usa para medir cuánto pesan las cosas.

**C****caras****casi doble**

operación de suma que tiene un sumando que es 1 o 2 más que el otro sumando



$$4 + 5 = 9$$

$4 + 4 = 8$. 8 y 1 más son 9.

cilindro**columna**

1	2	3	4	5
11	12	13	14	15
21	22	23	24	25
31	32	33	34	35



columna

comparar

averiguar por qué las cosas son iguales o diferentes

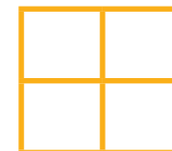
cono**contar hacia adelante**

Puedes contar hacia adelante de 1 en 1 o de 10 en 10.

15, 16, 17, 18
20, 30, 40, 50

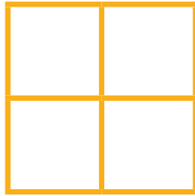
cuadrado**cuartas partes**

El cuadrado está dividido en cuartas partes.



cuartos

El cuadrado está dividido en cuartos, otra palabra para nombrar cuartas partes.



cubo



D

datos

información que se reúne



diferencia

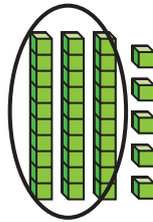
la cantidad que queda después de restar

$$4 - 1 = 3$$

La diferencia es 3.

dígito de las decenas

El dígito de las decenas muestra cuántos grupos de 10 hay en un número.



35

35 tiene 3 decenas.

dígito de las unidades

El dígito de las unidades en 43 es 3.



dígito de las unidades

dígitos

Los números tienen 1 o más dígitos.

43 tiene 2 dígitos.

El dígito de las decenas es 4.

El dígito de las unidades es 3.

43

E

ecuación

$$6 + 4 = 10$$

$$6 - 2 = 4$$

$$10 = 6 + 4$$

$$4 = 6 - 2$$

ecuación de resta

$$12 - 4 = 8$$

ecuación de suma

$$3 + 4 = 7$$

encuesta

instrumento para reunir información

¿Qué te gusta más, los gatos o los perros?



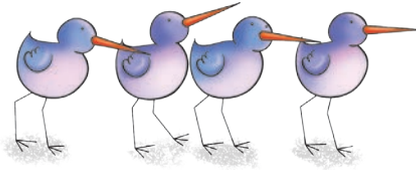
en punto

8:00
8 en punto

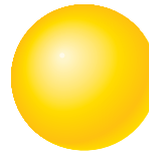


en total

Hay 4 pájaros en total.



esfera



esquina



F

familia de operaciones

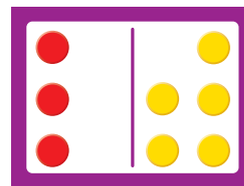
un grupo de operaciones relacionadas de suma y resta

$$3 + 5 = 8$$

$$5 + 3 = 8$$

$$8 - 3 = 5$$

$$8 - 5 = 3$$



figuras bidimensionales



círculo rectángulo cuadrado triángulo

figuras tridimensionales



Todas estas son figuras tridimensionales.

fila

1	2	3	4	5
11	12	13	14	15
21	22	23	24	25
31	32	33	34	35

fila

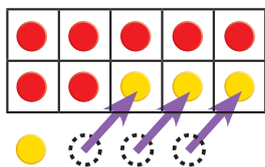
forma estándar

un número que se muestra en dígitos

28

formar 10

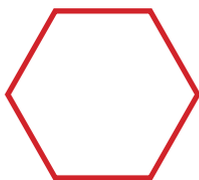
$7 + 4 = ?$



$$\begin{array}{r} 10 \\ + 1 \\ \hline 11 \end{array} \quad \text{por tanto} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 4 \\ \hline 11 \end{array}$$

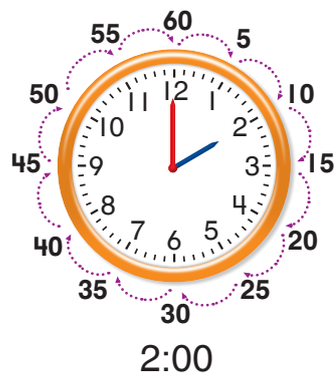
H

hexágono



hora

Una hora son 60 minutos.



I

igual a

5 + 2 es igual a 7.

L

lado

Estas figuras tienen lados rectos.



longitud

la distancia que hay de un extremo a otro de un objeto

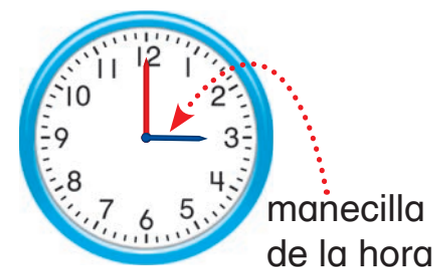


M

manecilla de la hora

La manecilla pequeña en el reloj es la manecilla de la hora.

La manecilla de la hora indica la hora.



Son las 3:00.

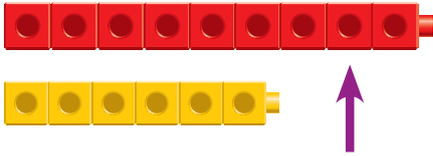
marcas de conteo

marcas que se usan para anotar datos

Gatos	
Perros	

Hay 5 gatos y 2 perros.

más



La fila roja tiene más cubos.

más

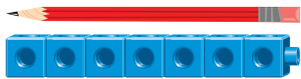
$$5 + 4$$

5 más 4

Esto significa que se añade 4 a 5.

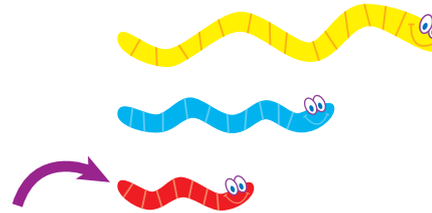
más corto(a)

Un objeto que mide 2 cubos de largo es más corto que uno que mide 7 cubos de largo.



más corto(a), el/la

El objeto más corto es aquel que necesita el menor número de unidades de medición para medirse.



el más corto

más largo(a)

Un objeto que mide 7 cubos de largo es más largo que un objeto que mide 2 cubos de largo.

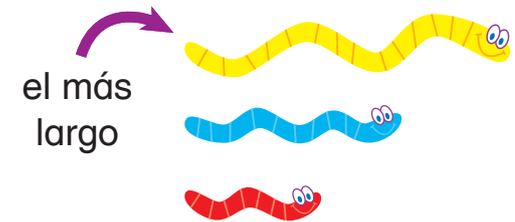


más largo



más largo(a), el/la

El objeto que necesita más unidades para medirse es el más largo.



el más largo

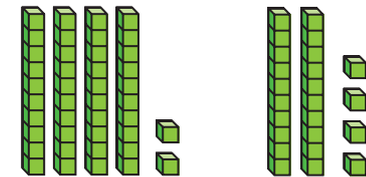
mayor, el/la

el número o grupo con el valor más grande



23 es el número mayor.

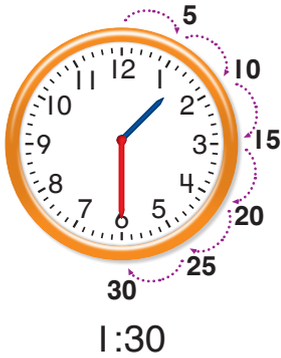
mayor que (>)



42 es mayor que 24.

media hora

Media hora son 30 minutos.



medir

Puedes medir la longitud del zapato.



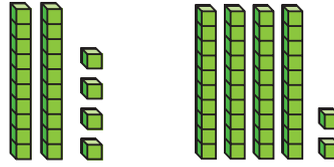
menor, el/la

el número o grupo con el valor más pequeño



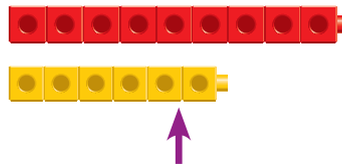
7 es el número menor.

menor que (<)



24 es menor que 42.

menos



La fila amarilla tiene menos cubos.

menos

$$5 - 3$$

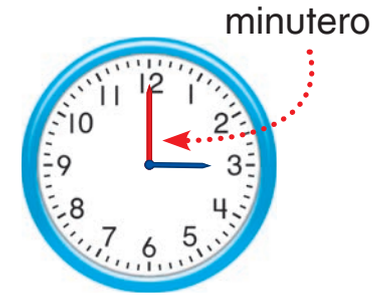
5 menos 3

Esto significa que se quitan 3 a 5.

minutero

La manecilla larga del reloj es el minutero.

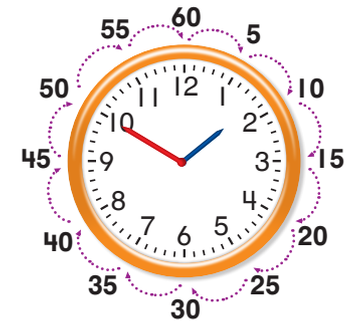
El minutero indica los minutos.



Son las 3:00.

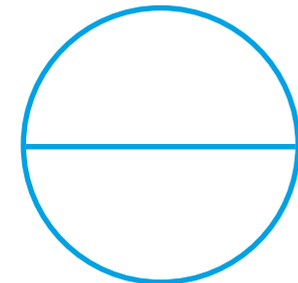
minutos

60 minutos son 1 hora.



mitades

El círculo está dividido en mitades.





operación de suma

$$9 + 8 = 17$$

operaciones relacionadas

operaciones de suma y de resta que tienen los mismos números

$$2 + 3 = 5$$

$$5 - 2 = 3$$

Estas son operaciones relacionadas.

ordenar

60 61 62 63



menor



mayor

Para contar, los números se pueden poner en orden de menor a mayor o de mayor a menor.



parte

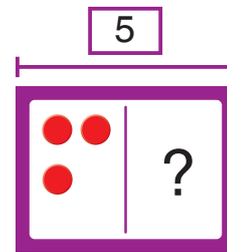
un pedazo del todo



2 y 3 son partes de 5.

parte que falta

la parte que no conocemos



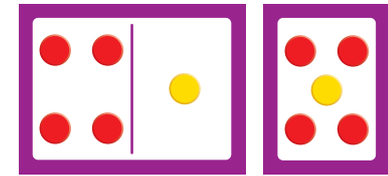
2 es la parte que no conocemos.

partes iguales



4 partes iguales

patrón



Puedes organizar 5 objetos en cualquier patrón, y seguirán siendo 5 objetos.

pictografía

gráfica que usa dibujos para mostrar los datos

Mascota favorita			
gato			
perro			

prisma rectangular



Q

quitar

Empiezo con	Quito	Quedan
6	3	3

$$6 - 3 = 3$$

Quitar es sacar una cantidad o restar.

R

recta numérica

Una recta numérica es una recta que muestra los números en orden de izquierda a derecha.



recta numérica vacía

Una recta numérica vacía es una recta numérica sin marcas.

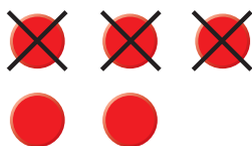


rectángulo



restar

Cuando restas, hallas cuántos quedan.



$$5 - 3 = 2$$

S

signo igual (=)

$$2 + 3 = 5$$

↑
signo igual

signo más (+)

$$6 + 2 = 8$$



signo menos (-)

$$7 - 4 = 3$$



suma de dobles

operación de suma con los mismos sumandos

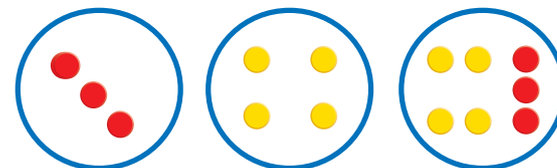
$$4 + 4 = 8$$



4 y 4 es un doble.

suma de dobles más 1

Uno de los sumandos es 1 más que el otro.

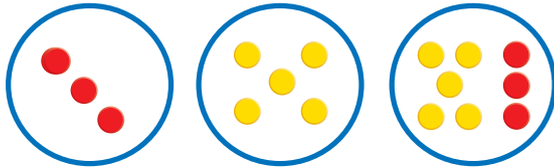


$$3 + 4 = 7$$

sumandos

suma de dobles más 2

Uno de los sumandos es 2 más que el otro.



$$3 + 5 = 8$$

sumandos

suma o total

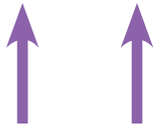
$$2 + 3 = 5$$

↑
suma o total

sumandos

Son los números que sumas para hallar el total.

$$2 + 3 = 5$$



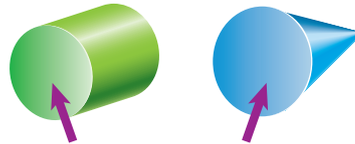
sumar

Cuando sumas, hallas cuántos hay en total.



$$5 + 3 = 8$$

superficie plana



T

tabla de 100

La tabla de 100 muestra todos los números del 1 al 100.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

tabla de conteo

Una tabla de conteo tiene marcas para mostrar los datos.

Caminar	Ir en autobús

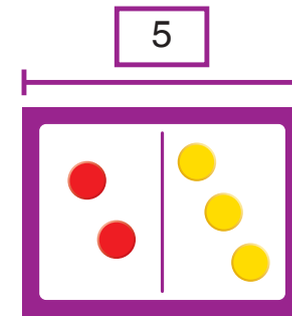
tabla numérica

Una tabla numérica puede mostrar números mayores que 100.

81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
111	112	113	114	115	116	117	118	119	120

todo

Se suman las partes para hallar el todo.



El todo es 5.

trapecio



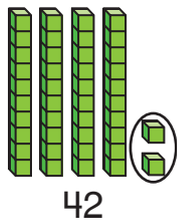
triángulo



U

unidades

Los dígitos de las unidades muestran el número de unidades que hay en un número.



42 tiene 2 unidades.

42

unir

juntar



3 y 3 son 6 en total.

V

vértice

punto donde 3 o más aristas se encuentran

